



High Noon^{TM/MC}

Produit de finition UHS pour sols très durable renforcé à l'uréthane

Produit de finition UHS pour sols à forte teneur en matières solides, pour de surfaces qui demandent un bel éclat et de la durabilité

Excellente performance

- Composé avec de solides polymères tout acrylique et fortifié avec de l'uréthane, pour une durabilité sans
- Se brunit en donnant un éclat riche et profond
- Réduit les coûts de main-d'œuvre en allongeant la périodicité des cycles de décape pour un nouveau revêtement
- Maintient un bel aspect plus longtemps entre les brunissages

Conçu pour

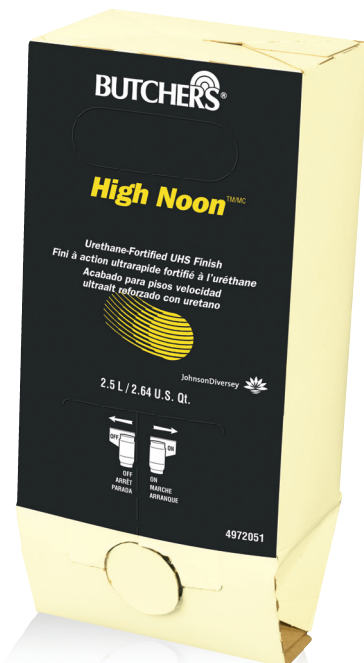
COMMERCE DE DÉTAIL

CENTRES DE SOINS

BUREAUX

ENTITÉS GOUVERNEMENTALES

ÉDUCATION



Mode d'emploi :

Le produit de finition UHS High Noon™/MC à uréthane à longue utilisation à forte teneur en matières solides vous donne un éclat très brillant et la durabilité avec moins de couches, en vous économisant temps et main-d'œuvre.

Préparation

- Bloquer l'accès aux zones à traiter pour décapage ou finition. Les sols peuvent être très glissants jusqu'à leur séchage.
- Traiter le sol, en utilisant un produit décapant Butcher, en suivant les instructions de son étiquette.

Revêtement

- Appliquer 3 couches moyennes ou plus de produit de finition UHS High Noon™/MC à uréthane à longue utilisation à forte teneur en matières solides avec une vadrouille de finition propre ou avec le système d'application de produit de finition ProSpeed™/MC de JohnsonDiversey. Sur des sols résilients poreux ou en pierre, les apprêter d'abord avec 2 couches de produit de préparation Iron Stone™/MC de Butcher.
- Laisser un temps de séchage de 30–45 minutes entre les couches successives. Température, humidité et ventilation peuvent affecter la durée de séchage. Laisser la finition durcir pendant 24 heures avant son brunissage.

Entretien

- Dépoussiérer avec vadrouille ou balai. Nettoyer le sol quotidiennement à la vadrouille ou avec une machine autolaveuse, en utilisant le produit nettoyant de marque Butcher recommandé, en suivant les instructions de son étiquette.
- Pour améliorer l'aspect, brunir en utilisant des tampons appropriés.



- Entretenir et restaurer l'éclat avec le produit nettoyant Speedtrack™/MC de Butcher. Appliquer du produit nettoyant Speedtrack™/MC avec une machine autolaveuse ou une vadrouille imbibée, puis brunir.

Nouveau revêtement

- Dépoussiérer avec vadrouille ou balai.
- Traiter le sol avec du produit nettoyant Hot Springs™/MC à la dilution recommandée avec une machine autolaveuse ou une vadrouille imbibée, en suivant les instructions de l'étiquette.
- Bloquer l'accès à la zone et appliquer 1–2 couches uniformes de produit de finition en utilisant une vadrouille de finition propre.
- Laisser la finition durcir pendant 24 heures avant son brunissage.

Spécifications du produit :

Couleur	Liquide blanc laiteux
pH	8,3

Conservation	2 ans
Densité	1,031

Quatre conditionnements commodes :

CODE PRODUIT	DESCRIPTION/CONTENANCE	DILUTION
5104829	1 Envirobox™/MC de 5 gallons / 18,9 L	Prêt à l'emploi
4972051	6 cubis ProSpeed™/MC de 2,5 L / 2,64 Qt. (Outre en carton)	Prêt à l'emploi
4003110	4 conteneurs de 1 gallon / 3,78 L	Prêt à l'emploi
4003550	1 fût de 55 gallons / 208 L	Prêt à l'emploi

Classification des risques :

HMIS		NFPA
1	Santé	1
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0

4=Très élevé; 3=Élevé; 2=Modéré; 1=Faible; 0=Insignifiant.

Rappel de sécurité :

S'assurer que vos employé(e)s ont lu et compris l'étiquette du produit et sa fiche technique de sécurité (MSDS) avant de l'utiliser. L'étiquette contient un mode d'emploi, étiquette et MSDS contiennent des mises en garde, précautions à prendre et procédures de premiers soins. Les MSDS peuvent s'obtenir en ligne sur www.butchers.com ou en téléphonant au 888 291 7510.

Pour plus d'informations, visiter le site :

800 225 9475 • www.butchers.com